# SEIKO

### 2014-2015 WATCH COLLECTION









#### 世界初\*\*のGPSソーラーウオッチ セイコー アストロンの特徴



#### GPS衛星電波から位置・時刻情報を取得 簡単なボタン操作で、現在地の正確な時刻を表示



#### 移動中でも受信可能

電波時計は、静止状態の場合のみ受信可能



#### すばやく受信

時刻情報は最短6秒。位置情報は最短30秒で受信。



機内モード(<del>)</del>) つき

受信ON/OFF機能つき。



#### スマートセンサー

生活パターンに合わせて自動受信。



#### ソーラー発電

外部充電が不要。パワーリザーブ表示つき。



#### DST(サマータイム) に対応

ON/OFF切り替え機能つき。

7Xシリーズ -

#### 8X・7Xシリーズ、選べる2つのコレクション

#### 8Xシリーズ -



#### クロノグラフ

1/5秒計測ストップウオッチ 機能を搭載。スポーティな デザインと操作する楽しみ が加わった。



#### ダウンサイジング

7Xシリーズに比べ、 ウオッチヘッド部の体積で 約30%の小型化を実現。 厚みにおいてはマイナス 3mm以上薄くなった。



#### デュアルタイム

海外出張や海外旅行に 便利なデュアルタイム表示 機能。ホームタイムと ローカルタイムがひと目で 確認できる。



#### 立体ダイヤル

宇宙空間をイメージした、 立体的で奥行きのある 唯一無二のダイヤル デザイン。

○受信は屋外で、空の見える場所や視界の開けた場所で行ってください。○掲載商品に内蔵されているタイムゾーンのデータは、 8Xシリーズが2014年1月時点、7Xシリーズは2012年1月時点のものですので、それ以降にタイムゾーンが変更となった場合には、 反映されません。手動タイムゾーン選択が必要となります。○機構上の理由から、タイムゾーンの境界付近では隣接するタイムゾーンの 時刻が表示されることがありますので、その場合は手動でタイムゾーン選択をしてください。

○毎年6月1日以降と12月1日以降に、GPS信号を最初に受信した直後から「うるう秒\*2」情報を取得するモードに入ります。自動で 受信を開始しますので、特別な操作は不要ですが、「うるう秒」情報の取得には時刻修正より長い時間が必要ですので、空が開けた 屋外などで受信を完了してください。

#### 8Xシリーズ



#### **SBXB003** 240,000 円+税

純チタンケース(硬質コーティング) ベゼル部:セラミックス





#### SBXB005 240.000 円+税

純チタンケース(硬質コーティング) ベゼル部:セラミックス

GPSソーラー プンフォテックス ル ミ 耐メタル アレルギニ



電子式りゅうず

8Xシリーズでは、直感的な操作を可能と する、電子式りゅうずを採用しています。これ により、手動でのタイムゾーン選択が容易 になりました。



#### **SBXB007** 240,000 円+税

純チタンケース(硬質コーティング) ベゼル部:セラミックス



#### SBXB009 240,000 円+税

純チタンケース(硬質コーティング) ベゼル部:セラミックス



NEW



メタルバンド

多くの別体パーツを組み合わせたメタル バンドは、洗練された印象を与えるととも に、高い質感と腕馴染みの良さを実現。 (Ref. SBXB003 • 005 • 007 • 009)

# NEW

#### SBXB011 185,000 円+税

ステンレスケース(硬質コーティング) ベゼル部:セラミックス





SBXB013 185,000 円+税

ステンレスケース(硬質コーティング) ベゼル部:セラミックス

GPSY-5- 7U7 N E





SBXA015 210,000 円+税

ブライトチタンケース ノフィトテッシッ 一人 ベゼル部:セラミックス バンド:ブライトチタンとセラミックス





7Xシリーズ

ブライトチタンケース ベゼル部:セラミックス

GPSソーラー クリア ル ミ ねじロック式 耐メタル アノルギー アノルギー



SBXA005 190,000 円+税

ブライトチタンケース ベゼル部:セラミックス







#### SBXB015 180,000 円+税

ステンレスケース(硬質コーティング) ベゼル部:セラミックス シリコンバンド



3





#### 180,000 円+税

ステンレスケース(硬質コーティング) ベゼル部:セラミックス シリコンバンド







#### 強化シリコンバンド

抜群の装着感を実現するとともに、 従来の約4倍の引き裂き強度で、 高い耐久性を備えています。 中留にはワンプッシュ三つ折れ方式を 採用し、操作性にも優れています。 (Ref. SBXB015 • 017 • SBXA009)

※8Xシリーズと7Xシリーズではバンドの デザインが異なります。



#### SBXA037 225,000 円+税

ステンレスケース クロコダイルバンド





#### 150,000 円+税

ステンレスケース ベゼル部:セラミックス

GPSソーラー クリア ル ミ ねじロック式 (CPSソーラー)



#### SBXA009 145,000 円+税

ステンレスケース ベゼル部:セラミックス シリコンバンド





# **G\$ Grand Seiko**

最高の機能、品質、デザインを備えて、 進化を続けるセイコーの最高峰ブランド。

グランドセイコー





SBGA079 630,000 円+税

ブライトチタンケース





SBGA099 430,000 円+税 ステンレスケース

**容将 ル E [** 





SBGA101 430,000 円+税

ステンレスケース







SBGE009 580,000 円+税 ステンレスケース



SBGE013 580,000 円+税

ステンレスケース



機械式の味わい + クオーツと同等の高精度。 それが、「キャリバー 9R」 スプリングドライブ

スプリングドライブは、機械式時計、クオーツ 時計に次ぐ第三の機構です。機械式時計のよう に、ぜんまいの力で動きながら平均月差±15秒 (日差±1秒相当)というクオーツと同等の精度を 実現し、電池やモーターはもちろん、蓄電池さえ 内蔵しない自己完結的な駆動システムです。メカ ニカルな技術とマイクロエレクトロニクス。その 両方を兼ね備えているセイコーならではの独創 的な機構です。



SBGM021 460.000 円+税

ステンレスケース 裏ぶた:ステンレスとサファイアガラス クロコダイルバンド シースルーバック





SBGR087 380,000 円+税

ステンレスケース 裏ぶた:ステンレスとサファイアガラス クロコダイルバンド シースルーバック





SBGR089 380,000 円+税

ステンレスケース 裏ぶた・ステンレスとサファイアガラス クロコダイルバンド シースルーバック





SBGV013 300.000 円+税

ステンレスケース





STGF081 300.000 円+税

ステンレスケース 年±10 10気圧 防水



世界最高のクオーツムーブメント 「キャリバー 9F」

「キャリバー9F」は、1993年に誕生したグランドセイコー専用の高性能クオーツムーブメントです。年間の誤差がわずか±10秒という高い時間精度だけでなく、正確で力強い針の動きや、りゅうずの操作性など心地よくご使用いただける性能を徹底的に追求した究極のクオーツムーブメントです。



SBGR051 380,000 円+税

ステンレスケース 裏ぶた:ステンレスとサファイアガラス シースルーバック





SBGR053 380,000 円+税

ステンレスケース 裏ぶた:ステンレスとサファイアガラス シースルーバック





格調の高さを感じさせる メカニカルムーブメント「キャリバー 9S」

グランドセイコー専用の機械式ムーブメントとして開発された「キャリバー9S」は、歴史と伝統、そして更なる先進技術の融合から誕生した高精度のメカニカルムーブメントです。高度な技術を駆使して仕上げた波状模様。丁寧に彫刻された「Grand Seiko」のロゴ。気品のあるロジウムめっき仕上げ。高級メカにふさわしい外観も見逃せません。



SBGX093 320,000 円+税

ステンレスケース 強化耐磁(直流磁界40,000A/m)





SBGT035 250,000 円+税

ステンレスケース





220,000 円+税

ステンレスケース



#### 極めた見やすさ、持続する美しさ

# Comfotex

─ コンフォテックス ──

ガラスの存在を感じさせない「スーパークリア コーティング」と時計をキズから守る「ダイヤシールド」を 兼ね備え、快適さを追求したセイコー独自の技術「Comfotex(コンフォテックス)」。

さらに、チタン素材を使用し、金属アレルギーまたはニッケルアレルギーを起こしにくい上位モデル 「Comfotex Ti(コンフォテックス チタン)」もラインアップしています。

※対象商品に「コンフォデックス」または「コンフォデックス」のマークをつけています。

#### 極めた見やすさ SUPER-CLEAR COATING

スーパークリア コーティング



「スーパークリア コーティング」とは、ガラスの表裏両面に多層の 無反射コーティングを施すことで、光の反射を99%以上抑え、 ダイヤルを格段に見やすくする、セイコー独自の技術です。

#### ● 視認性アップ

ガラスの存在を感じさせないほどのクリアな見え方で、 ストレスを軽減します。

#### ● 汚れがつきにくい

コーティングの表層に防汚膜(撥水膜)を施すことにより、 汚れがつきにくく、日常のお手入れが楽になります。

#### ● キズがつきにくい

硬質の多層膜コーティングにより、キズがつきにくく、 視認性を維持します。

※金属や砂・小石などでガラス表面を強く擦るとコーティング表面にキズがつくことが ありますので、お取り扱いにはご注意ください。

#### 持続する美しさ



「ダイヤシールド」とは、日常使いの擦り傷、小傷から 時計本来の美しい輝きや、きれいな仕上げを守るため に、セイコーが独自に開発した表面加工技術です。

※硬いものに擦りつけたり、強い衝撃を加えると、キズや打痕が つく場合がありますので、ご注意ください。





NEW

EXECUTIVE LINE ワンランク上の高級仕様を随所に施したブライツの頂点モデル。



SAGA177 140,000 円+税

情報通信研究機構により運用されていま

す。国内2ヶ所の標準電波送信所から、そ

れぞれ異なる周波数で送信されています。

福島送信所(おおたかどや山:40kHz)

カ州送信所(はがねば:60kHz)

11

純チタンケース(硬質コーティング) ベゼル部:セラミックス 裏ぶた:純チタンとガラス





SAGA167 120,000 円+税

ステンレスケース(硬質コーティング) ベゼル部:セラミックス 裏ぶた:ステンレスとガラス





SAGA145 100.000 円+税

ステンレスケース(硬質コーティング) 裏ぶた:ステンレスとガラス



NIST(米国標準技術局)により運用

フォートコリンズ標準電波送信所

されています。

(周波数:60kHz)

コロラド州デンバー近郊





SAGA188 230,000 円+税

純チタンケース(硬質コーティング)

ベゼル部:セラミックス 裏ぶた:純チタンとガラス

ダイヤ・ルビー入りダイヤル 裏ぶたシリアルナンバー入り





SAGA185 220,000 円+税

純チタンケース(硬質コーティング) ベゼル部:セラミックス 裏ぶた:純チタンとガラス ダイヤ入りダイヤル

ソーラー電波 コンフォテックス ル ミ ねじロック式 耐ニックル アレルギー アレルギー



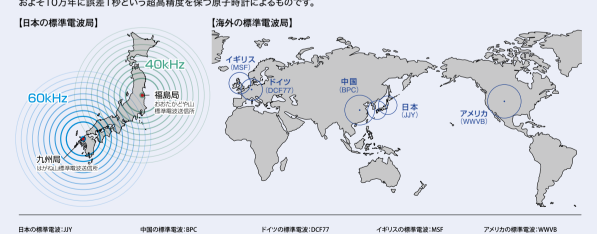
高硬度セラミックス サーメット

サーメット (CERMET) はセラミックス (CERamics)と金属 (METal)を合わせた 造語です。セラミックスと金属の粉末を 混ぜ合わせ焼結して製造され、セラミッ クスの持つ硬度。耐摩耗性・耐熱性や 金属の持つ靱性等を兼ね備えていると いう特徴があります。また、一般のセラ ミックスと異なり金属色を出すことも

※サーメットはSAGA188.185.186のベゼル部 に使用されています。



時刻情報をのせた標準電波を受信して、表示している時刻に誤差がある場合は修正し、正確な時刻を表示する機能。標準電波の時刻情報は、 およそ10万年に誤差1秒という超高精度を保つ原子時計によるものです。



PTB(物理・技術連邦院)により運用

マインフリンゲン標準電波送信所

されています。

フランクフルト南東

(周波数:77 5kHz)

NPL(国立物理学研究所)により運用

されています。

カンブリア州北西

(周波数:60kHz)

アンソーン標準電波送信所

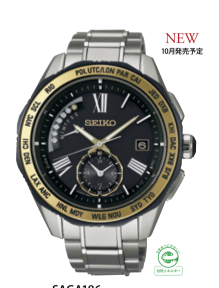
標準電波送信所からの電波の送信につきまして、設備のメンテナンスや落雷・その他の影響により予告無く停波(電波停止)することがあります。 最新の状況は、独立行政法人 情報通信研究機構のサイト(http://jjy.nict.go.jp/index.html)でご確認いただくか弊社お客様相談窓口にお問い合わせください。

NTSC(中国科学院 国家授時中心)により

運用されています。

商丘標準雷波送信所

(周波数:68 5kHz)



SAGA186 220,000 円+税

純チタンケース(硬質コーティング) ベゼル部:セラミックス 裏ぶた:純チタンとガラス ダイヤ入りダイヤル

ソーラー電波 デタン ル ミ ねじロックラ りゅうず





SAGA173 180,000 円+税

ステンレスケース (硬質コーティング) ベゼル部:セラミックス 裏ぶた:ステンレスとガラス バンド:ステンレス(硬質コーティング)とセラミックス ダイヤ入りダイヤル



180,000 円+税

ステンレスケース (一部ピンクゴールドめっき・硬質コーティング) ベゼル部:セラミックス

裏ぶた:ステンレスとガラス バンド:ステンレス

(一部ピンクゴールドめっき・硬質コーティング)と セラミックス ダイヤ入りダイヤル





12

P11 精度:非受信時平均月差±15秒 P12 精度:非受信時平均月差±15秒

#### クロノグラフ

# NEW 10月発売予定

SAGA183 140,000 円+税

純チタンケース(硬質コーティング) ベゼル部:セラミックス





SAGA163 120,000 円+税

純チタンケース(硬質コーティング)





100,000 円+税

ステンレスケース(硬質コーティング)







SDGZ001 200,000 円+税

ステンレスケース (硬質コーティング) 裏ぶた: ステンレスとガラス シースルーバック







SDGZ003 200,000 円+税

ステンレスケース (硬質コーティング) 裏ぶた:ステンレスとガラス シースルーバック

**NEW** 11月発売予定





SDGC025 100,000 円+税

ステンレスケース (硬質コーティング) 裏ぶた:ステンレスとガラス クロコダイルバンド シースルーバック









SAGZ069 100,000 円+税

13

純チタンケース(硬質コーティング) 裏ぶた:純チタンとガラス





SAGZ071 100,000 円+税

純チタンケース(硬質コーティング) 裏ぶた:純チタンとガラス





SAGZ077 80,000 円+税

ステンレスケース (硬質コーティング) 裏ぶた:ステンレスとガラス







SDGC029 100,000 円+税

ステンレスケース(硬質コーティング) 裏ぶた:ステンレスとガラス シースルーバック





SDGM001 90,000 円+税

ステンレスケース (硬質コーティング) 裏ぶた:ステンレスとガラス シースルーバック





SDGM003 90,000 円+税

ステンレスケース(硬質コーティング) 裏ぶた:ステンレスとガラス シースルーバック

















## DOLCE & EXCELINE

自分らしさをスマートに演出する、 上質な大人のためのドレスウオッチ。

ドルチェ&エクセリーヌ



SWCW065 120,000 円+税 純チタンケース(硬質コーティング) 裏ぶた:純チタンとサファイアガラス



SADZ165 120,000 円+税 純チタンケース(硬質コーティング) 裏ぶた:純チタンとサファイアガラス







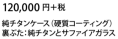
SADZ163 120,000 円+税

純チタンケース(硬質コーティング) 裏ぶた:純チタンとサファイアガラス





SWCW063







SADZ133 100,000 円+税

純チタンケース(硬質コーティング) 裏ぶた:純チタンとサファイアガラス





SWCW033 100,000 円+税

純チタンケース(硬質コーティング) 裏ぶた:純チタンとサファイアガラス











SADZ135 100,000 円+税

純チタンケース(硬質コーティング) 裏ぶた:純チタンとサファイアガラス





SWCW035 100,000 円+税

純チタンケース (硬質コーティング) 裏ぶた:純チタンとサファイアガラス





SADZ136 100,000 円+税

純チタンケース (一部金色めっき・硬質コーティング) 裏ぶた:純チタンとサファイアガラス







SWCW036 100,000 円+税

純チタンケース (一部金色めっき・硬質コーティング) 裏ぶた:純チタンとサファイアガラス





#### ワールドタイム

NEW



SADA021 150,000 円+税

純チタンケース(硬質コーティング) 裏ぶた:純チタンとサファイアガラス





SADA022 150,000 円+税

純チタンケース(一部金色めっき・硬質コーティング) 裏ぶた:純チタンとサファイアガラス





SADA013 150,000 円+税

純チタンケース (硬質コーティング) 裏ぶた: 純チタンとサファイアガラス





#### RADIO WAVE CONTROL SOLAR ソーラー電波時計



SADZ123 80,000 円+税

ステンレスケース (硬質コーティング) 裏ぶた:ステンレスとサファイアガラス





**SWCW023** 80,000 円+税

ステンレスケース (硬質コーティング) 裏ぶた:ステンレスとサファイアガラス

SOLAR ソーラー





SADZ125 80,000 円+税

ステンレスケース(硬質コーティング) 裏ぶた:ステンレスとサファイアガラス





SWCW025 80,000 円+税

ステンレスケース (硬質コーティング) 裏ぶた:ステンレスとサファイアガラス







SADZ171 130,000 円+税

純チタンケース (硬質コーティング) 裏ぶた:純チタンとサファイアガラス





#### SADZ172 130,000 円+税

純チタンケース(一部金色めっき・硬質コーティング) 裏ぶた:純チタンとサファイアガラス





SADZ143 120,000 円+税

純チタンケース(硬質コーティング)





#### SADL002 50,000 円+税 ステンレスケース (一部金色めっき) 白蝶貝ダイヤル





SWDQ022 50,000 円+税

ステンレスケース (一部金色めっき) 白蝶貝ダイヤル





SADN001 50,000 円+税 ステンレスケース



50,000 円+税 ステンレスケース



### SWCP001

#### 感性豊かな女性に贈るエレガントウオッチ。

#### プレステージライン

ダイヤモンドをふんだんにあしらった、ワンランク上のエクセリーヌ。



SACK015 60,000 円+税

ステンレスケース 年±10 (当



SWDL147 60,000 円+税 ステンレスケース

舞±10 (当



SACL009 55,000 円+税 ステンレスケース 白蝶貝ダイヤル 年±10 (



SWDL099 55,000 円+税 ステンレスケース 白蝶貝ダイヤル 年±10 (半



SWCW071 200,000 円+税

ステンレスケース (硬質コーティング・ダイヤ入り)





SWCW076 200,000 円+税

ステンレスケース (ピンクゴールド色めっき・ダイヤ入り)





SWCW085 200,000 円+税

ステンレスケース (一部ビンクゴールド色めっき・ダイヤ入り) ダイヤ入りダイヤル ダイヤ入りりゅうず





**NEW** 

SWCW086 200,000 円+税

ステンレスケース(金色めっき・ダイヤ入り) ダイヤ入りダイヤル ダイヤ入りりゅうず







SACM152 55,000 円+税

ステンレスケース(一部金色めっき) カイマン皮革バンド 白蝶貝ダイヤル





SWDL162 55,000 円+税

ステンレスケース(一部金色めっき) カイマン皮革バンド 白蝶貝ダイヤル





SACM154 50,000 円+税

真ちゅうケース(金色めっき) 裏ぶた:ステンレス カイマン皮革バンド

年±10 (当



SWDL164 50,000 円+税

真ちゅうケース(金色めっき) カイマン皮革バンド

舞±10 (当



SWCW008 150,000 円+税

ステンレスケース (一部ピンクゴールド色めっき・ダイヤ入り) 裏ぶた:ステンレスとサファイアガラス 白蝶貝ダイヤル

ソーラー電波 クリア/ 〇〇



**SWCW058** 120,000 円+税

純チタンケース 神アックソース (一部ピンクゴールド色めっき・硬質コーティング) 裏ぶた:純チタンとサファイアガラス ダイヤ入り白蝶貝ダイヤル







SWCW060 120,000 円+税

純チタンケース(ピンクゴールド色めっき) 裏ぶた: 純チタン(ピンクゴールド色めっき) とサファイアガラス ダイヤ入り白蝶貝ダイヤル







ステンレスケース(一部ピンクゴールド色めっき) 裏ぶた:ステンレスとサファイアガラス ダイヤ入りダイヤル







スマートに、ポジティブに、自分らしく生きていく

女性たちを輝かせるウオッチ。



NFW 10月発売予定

SSVV002 58,000 円+税

ステンレスケース (一部ピンクゴールド色めっき・硬質コーティング)







NEW 10月発売予定

SEIKO

SSQV004 71,000 円+税

純チタンケース (一部ピンクゴールド色めっき・硬質コーティング)







#### RADIO WAVE CONTROL SOLAR ソーラー電波時計 **WORLD TIME**

ワールドタイム



ルキア イメージキャラクター 綾瀬 はるかさん (女優)

【プロフィール】

1985年3月24日生まれ 広島県出身 (株) ホリプロ所属 近年の出演作品は、映画「映画 ひみつのアッコちゃん」(2012年 9月)「リアル〜完全なる首長竜の日〜」(2013年6月) 「万能鑑 定士Q -モナ・リザの瞳-」(2014年5月)、ドラマ「ホタルノヒカリ 1・2」(2007年7月・2010年7月) 「JIN -仁-」(2011年4月) 「南極大陸」(2011年10月)「八重の桜」(2013年1月)など。 今後は、映画 「海街diary」(2015年夏公開予定)、ドラマ「きょう は会社休みます。」(NTV 2014年10月) NHK大河ファンタジー 「精霊の守り人」(2016年春~3年にわたり放送予定)への出演が 予定されている。



SSOV001 68,000 円+税

純チタンケース(硬質コーティング)





68,000 円+税

純チタンケース(硬質コーティング)







NEW

10月発売予定 数量限定

1500本

MADE WITH

SWAROVSKI® ELEMENTS

#### セイコー ルキア×ことりっぷ コラボレーション限定モデル



#### SSVV004 59,000 円+税

写真の商品は約190%に拡大してあります。

ステンレスケース(ピンクゴールド色めっき) 裏ぶた:ステンレス クロコダイルバンド

ソーラー電波 クリア ル ミ ②





#### SSVV001 55,000 円+税

ステンレスケース(硬質コーティング)





#### SSQV008 80,000 円+税

純チタンケース(ピンクゴールド色めっき) 裏ぶた:純チタン(硬質コーティング) 裏ぶた「LIMITED EDITION」表記 スワロフスキー・エレメント入りダイヤル







純チタンケース(金色めっき) 裏ぶた:純チタン(硬質コーティング) 裏ぶた「LIMITED EDITION」表記 スワロフスキー・エレメント入りダイヤル







SWAROVSKI ELEMENTS は、スワロフスキー社が製造するクリスタル・エレメントのプレミアム・ブランドです。

P21,22 精度:非受信時平均月差±15秒



#### コンフォテックス チタンシリーズ



**SSQW007** 80,000 円+税

純チタンケース(硬質コーティング) 裏ぶた:純チタンとガラス ダイヤ入りダイヤル







**SSQW009** 80,000 円+税

純チタンケース(硬質コーティング) 裏ぶた:純チタンとガラス ダイヤ入りダイヤル







SSQW016 69,000 円+税

純チタンケース (一部ピンクゴールド色めっき・硬質コーティング) 裏ぶた: 純チタンとガラス

ソーラー電波 <mark>コンフォテックス</mark> 酸ニッケル デタン アレルギニ





**SSQW013** 66,000 円+税

純チタンケース (硬質コーティング) 裏ぶた:純チタンとガラス





#### SOLAR ソーラー



SSVS018 55,000 円+税

ステンレスケース (ピンクゴールド色めっき・ダイヤ入り) 裏ぶた:ステンレス 裏ぶた「LIMITED EDITION」表記

クロコダイルバンド



SSVS015 40,000 円+税

ステンレスケース



SSVN018 40,000 円+税

ステンレスケース (一部ピンクゴールド色めっき)





SSVN017











#### Mechanical メカニカル



SSVW030 53,000 円+税

ステンレスケース (一部ピンクゴールド色めっき)





SSVW034 51,000 円+税

ステンレスケース (一部ピンクゴールド色めっき)





#### SSVW048 53,000 円+税

ステンレスケース (一部ピンクゴールド色めっき)





#### SSVW018 51,000 円+税

ステンレスケース (一部ピンクゴールド色めっき) 裏ぶた:ステンレスとサファイアガラス



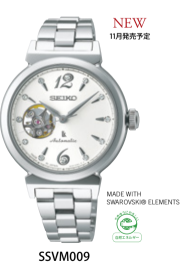


#### SSVM012 40,000 円+税

ステンレスケース(一部ピンクゴールド色めっき) ステンレスケース(一部こうウュールドを 裏ぶた:ステンレスとガラス スワロフスキー・エレメント入りダイヤル シースルーバック クロコダイルバンド



P24 上段 精度:平均月差±15秒/ 下段 精度:日差+45秒~-35秒



### 36,000 円+税

ステンレスケース 裏ぶた:ステンレスとガラス スワロフスキー・エレメント入りダイヤル シースルーバック





SSVM004 39,000 円+税

ステンレスケース(一部ピンクゴールド色めっき) 裏ぶた:ステンレスとガラス スワロフスキー・エレメント入りダイヤル シースルーバック







上品なアクセサリー感覚のブレスレットウオッチ。

モデルとして、若い女性から人気を集めるファッションリーダーの 佐々木希さんがプロデュースするシリーズです。



SWFH024 35,000 円+税

ステンレスケース (一部ピンクゴールド色めっき)





SWFH023 33,000 円+税 ステンレスケース





商品開発アドバイザー 佐々木 希さん (モデル、女優)

【プロフィール】

1988年2月8日生まれ

モデルとして、若い女性から圧倒的な人気を集める ファッションリーダー。モデル活動にとどまらず、 ドラマ・映画・CM出演など、多彩なジャンルで活躍中。



**SWFH019** 34,000 円+税 ステンレスケース





32,000 円+税 ステンレスケース





37,000 円+税 ステンレスケース





SWFT005 34,000 円+税 ステンレスケース



#### RADIO WAVE CONTROL SOLAR ソーラー電波時計



37,000 円+税

ステンレスケース (ピンクゴールド色めっき) 裏ぶた:ステンレス





SWFH003 35,000 円+税

ステンレスケース 裏ぶた「SPECIAL EDITION」 表記 スワロフスキー・エレメント入りダイヤル





SWFH004 34,000 円+税

ステンレスケース (一部ピンクゴールド色めっき)





**SWFH001** 33,000 円+税

ステンレスケース



#### SOLAR ソーラー



#### 30,000 円+税

ステンレスケース (ピンクゴールド色めっき) 裏ぶた:ステンレス 裏ぶた「LIMITED EDITION」表記 スワロフスキー・エレメント入りダイヤル



#### 26,000 円+税

ステンレスケース



#### 33,000 円+税

ステンレスケース (ピンクゴールド色めっき) 裏ぶた:ステンレス 裏ぶた「SPECIAL EDITION」表記





25,000 円+税

ステンレスケース (金色めっき) 裏ぶた:ステンレス 裏ぶた「SPECIAL EDITION」表記 スワロフスキー・エレメント入りダイヤル 牛皮革 (カーフ) バンド



SWAROVSKI ELEMENTS は、スワロフスキー社が製造するクリスタル・エレメントのプレミアム・ブランドです。



確かな基本性能と、シンプルな美しさを追求したスタンダードウオッチ。

#### SPIRIT SMART



純チタンケース(硬質コーティング) 裏ぶた:純チタンとガラス







SBTM211 60,000 円+税

純チタンケース(硬質コーティング) 裏ぶた:純チタンとガラス





SBTM171 45,000 円+税

ステンレスケース 裏ぶた:ステンレスとガラス







#### クロノグラフ



SBPY141 37,000 円+税

ステンレスケース(硬質コーティング) 裏ぶた:ステンレス 裏ぶた「LIMITED EDITION」表記 裏ぶたシリアルナンバー入り





SBPY135 32,000 円+税





SBPY119 35,000 円+税



**NEW** 

10月発売予定



#### ワールドタイム アクティブマトリクス EPD ウオッチ



SBPA003 45,000 円+税

ステンレスケース

<del>ソーラー電波</del>

#### 世界初!

#### アクティブマトリクス EPD 方式で 多彩な表現と高い視認性を実現

アクティブマトリクスEPDウオッチは約7万 2千個のドットによる表現豊かな書体や、4階 調の奥行きあるグラフィック表現を実現した 新しいデジタルウオッチです。

#### 〈多彩な表現の時刻モード〉

干支をモチーフにした時刻表示が楽しめます。









※通常は数字だけの表示(左上、右下)ですが1/4の 確率(4日に1回の確率)で干支が表示されます。

※ EPDとは、Electrophoretic Display (=電気泳動ディスプレイ)の略。 電子ペーパーの代表的な表示方式の一種。

#### クロノグラフ



SBPY115 35,000 円+税 ステンレスケース

**-**



SBPX061 24,000 円+税 ステンレスケース



28 P27 精度:非受信時平均月差±15秒 P28 精度:平均月差±15秒

#### SPIRIT SMART

#### SEIKO×GIUGIARO DESIGN 限定モデル



SCED017 32,000 円+税

ステンレスケース (硬質コーティング) 裏ぶた:ステンレス 裏ぶたシリアルナンバー入り





#### SCED023 28,000 円+税

ステンレスケース ステンレス 裏ぶた:ステンレス 裏ぶたシリアルナンバー入り





GIUGIARO

#### Giorgetto Giugiaro

ジョルジェット・ジウジアーロ

カー&インダストリアルデザイン界の巨匠。 70年代、世界中の自動車メーカーに新型車の製造 に関わるあらゆるサポートを行う「イタルデザイン」 を通じたデザイン経験を基に、1981年には「ジウ ジアーロ・デザイン」を設立し、ビジネスとデザイン のプロフェッショナルを集めたハイレベルなチーム を率いて、国際的なマーケットのトレンドをも動かす ユーザー中心の機能的なデザインを提供し続けて います。この40年に渡り、大中小さまざまな企業と 協業してきたことにより、車だけでなく幅広い分野の 製品の高いノウハウを獲得しています。また、その デザインや3次元モデリングに最先端の技術が活か されていることで、変化の速い市場の中でも高い 競争力を誇っています。



SBTM183 35,000 円+税

ステンレスケース





ステンレスケース





SBTM185 35,000 円+税

ステンレスケース





SSDT058 37,000 円+税

ステンレスケース (一部ピンクゴールド色めっき)



#### Mechanical メカニカル



SCVE003 25,000 円+税

ステンレスケース 裏ぶた:ステンレスとガラス シースルーバック





#### SCVE005 25,000 円+税

ステンレスケース 裏ぶた:ステンレスとガラス シースルーバック





#### SCVE007 25,000 円+税

ステンレスケース 裏ぶた:ステンレスとガラス シースルーバック





58,000 円+税

純チタンケース(硬質コーティング) 裏ぶた:純チタン

ソーラー電波 コンフォテックス ル ミ



SBTM193 50,000 円+税

純チタンケース





50,000 円+税

純チタンケース





# **PRESAGE**

実用性と優雅さが融合したメカニカルウオッチ。

プレザージュ

#### プレステージライン

日本の技術と伝統を追求し、新たな価値を提案する、プレザージュの頂点モデル。



1913年に生まれた国産初の腕時計「ローレル」 に使われ、100年後も色褪せないことが証明 された「ほうろうダイヤル」。職人の手で仕上げ られる「ほうろうダイヤル」は、手間がかかる上、 その製造難易度の高さから、ほとんど使われて いないこだわりの素材です。

※ほうろうは、鉄製素材のダイヤルに不純物が極め て少ない粘土・純水・ガラス等を原料とする釉薬 (うわぐすり)を塗布し、高温で焼成したものです。



SARX027 80,000 円+税

ステンレスケース 裏ぶた:ステンレスとガラス ほうろうダイヤル クロコダイルバンド シースルーバック



イメージ写真の商品は約120%に拡大してあります。





SARX021 60,000 円+税

ステンレスケース 





SARX025 60,000 円+税

ステンレスケース 裏ぶた:ステンレスとガラス クロコダイルバンド シースルーバック





SARW009 75,000 円+税

ステンレスケース 裏ぶた:ステンレスとガラス シースルーバック







#### SARD006 130,000 円+税

ステンレスケース(ピンクゴールド色めっき) 裏ぶた:ステンレス(ピンクゴールド色めっき)とガラス クロコダイルバンド シースルーバック



31





#### SARD005 120,000 円+税

ステンレスケース 裏ぶた:ステンレスとガラス クロコダイルバンド シースルーバック





#### SARW011 100,000 円+税

ステンレスケース 裏ぶた:ステンレスとガラス ほうろうダイヤル クロコダイルバンド シースルーバック





#### SARX015 60,000 円+税

ステンレスケース ス,,,,,,,,,、、 裏ぶた:ステンレスとガラス シースルーバック







#### SARW004 85,000 円+税

ステンレスケース(ピンクゴールド色めっき) 裏ぶた:ステンレス(ピンクゴールド色めっき)とガラス クロコダイルバンド シースルーバック





SARX001 65,000 円+税

ステンレスケース 裏ぶた:ステンレスとガラス シースルーバック



#### **SPORTS**



SARY025 33,000 円+税

ステンレスケース ステンレスケース 裏ぶた:ステンレスとガラス シースルーバック



SRRY001 31,000 円+税

ステンレスケース 裏ぶた:ステンレスとガラス シースルーバック





ステンレスケース 裏ぶた:ステンレスとガラス シースルーバック





SRRY009 40,000円+税

ステンレスケース 裏ぶた:ステンレスとガラス スワロフスキー・エレメント入りダイヤル シースルーバック





SARG013 50,000 円+税

ステンレスケース 裏ぶた:ステンレスとガラス シースルーバック





SARG015 48,000 円+税

ステンレスケース 裏ぶた:ステンレスとガラス 牛皮革(カーフ)バンド シースルーバック





SARG009 50,000 円+税

ステンレスケース 裏ぶた:ステンレスとガラス シースルーバック







SARY024 46,000 円+税

ステンレスケース (一部ピンクゴールド色めっき) 裏ぶた:ステンレスとガラス シースルーバック





ステンレスケース 裏ぶた:ステンレスとガラス シースルーバック





SARY053 40,000 円+税

ステンレスケース 裏ぶた:ステンレスとガラス シースルーバック





#### SARY055 38,000 円+税

ステンレスケース 裏ぶた:ステンレスとガラス シースルーバック





#### SARB065 55,000 円+税

ステンレスケース 裏ぶた:ステンレスとガラス 牛皮革 (カーフ) バンド シースルーバック





#### SARB033 45,000 円+税

ステンレスケース 裏ぶた:ステンレスとガラス シースルーバック



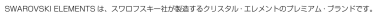


50,000 円+税

ステンレスケース 牛皮革(カーフ)バンド









プロスペックス



- ■過酷な温度環境でも動き続ける、耐環境性に最も優れた 「スプリングドライブ」ムーブメントを搭載しています。
- ■セイコー独自の「外胴プロテクター構造(※1)」が、外部の衝撃 からムーブメントを守ります。
- ■外胴プロテクター部には、DLC(※2)加工を施した ブライトチタンを採用しています。
- ※1 二重の胴がムーブメントを保護し、衝撃から時計を守る独自の構造です。
- ※2 DLC (Diamond Like Carbon) は、真空中でハイレベルにイオン化させた炭素 を、ダイヤモンドに近い構造にして、素材表面に高硬度の皮膜を形成させる表 面加工技術です。表面皮膜の硬度はHv1500~2000(理論値ですので、時計のケース、バンドにDLCを処理することにより、時計本来の美しい仕上げや外観 を維持しつつ、表面を擦り傷、小傷などから守ります。
- ●ご注意:硬いものに擦りつけたり、強い衝撃を加えると傷や打痕がつく場合が ありますのでご注意ください。

#### SBDB009 380.000 円+税

ブライトチタンケース(硬質コーティング) 平均月差±15秒(日差±1秒相当)







#### MARINE MASTER PROFESSIONAL

マリーン マスタープ・ロフェッショナル

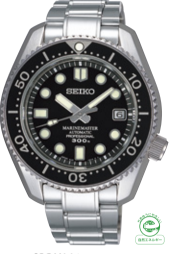
#### Mechanical メカニカル



SBDX011 300,000 円+税

純チタンケース (硬質コーティング) ※ ポリウレタンバンド 精度:日差+15秒~-10秒





SBDX001 250,000 円+税

ステンレスケース ウレタンバンドつき 精度:日差+15秒~-10秒



Mechanical メカニカル



**SBBN015** 120,000 円+税

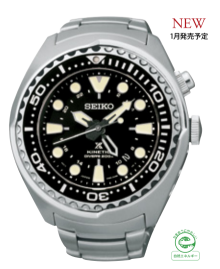
ステンレスケース







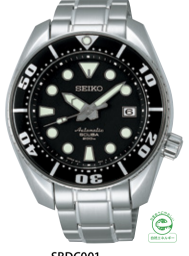
KINETIC® キネティック



SBCZ021 84,000 円+税

ステンレスケース 精度:平均月差±15秒





SBDC001 60,000 円+税

ステンレスケース 精度:日差+25秒~-15秒





60,000 円+税

ステンレスケース レンズつきガラス 精度:日差+25秒~-15秒





#### LANDMASTER SJETALS

SPRING DRIVE スプリングドライブ



SBDB005 350,000 円+税

純チタン(硬質コーティング) 平均月差±15秒(日差±1秒相当)



#### FIELDMASTER *フィールド*ーマス*ター*

Mechanical メカニカル



SBDC011 90,000 円+税

ステンレスケース 牛皮革(カーフ)バンド 精度:日差+25秒~-15秒



#### SOLAR ソーラー



SBDL021 55,000 円+税

ステンレスケース ポリウレタンバンド 精度:平均月差±15秒



# **NEW** 12月発売予定

アルピニスト --Alpinist--

SBEB015

SOLAR ALTIMETER

53,000 円+税

プラスチックケース ベゼル部:ステンレス(硬質コーティング) 裏ぶた:ステンレス 純チタンバンド

BMIANE





SBEB017 38,000 円+税

プラスチックケース ベゼル部:ステンレス 裏ぶた:ステンレス ナイロンバンド





12月発売予定



SBEB003 26,000 円+税

プラスチックケース ベゼル部:アルミ材 裏ぶた:ステンレス ポリウレタンバンド



SPEEDMASTER ZE-1-729-

#### RADIO WAVE CONTROL SOLAR ソーラー電波時計

SBDM013 120,000 円+税

純チタンケース(硬質コーティング) 精度:非受信時平均月差±15秒





#### SOLAR ソーラー



SBDL005 40,000 円+税

ステンレスケース 精度:平均月差±15秒



#### SOLAR ソーラー



#### SBDL025 77,000 円+税

ステンレスケース 精度:平均月差±15秒





#### SBEB005 26,000 円+税

プラスチックケース ベゼル部:アルミ材 裏ぶた:ステンレス ポリウレタンバンド



#### 商品開発アドバイザー 三浦 豪太さん

博士 (医学)/順天堂大学院医学部・加齢制御医学講座/同大学非常勤助教授 アフリカ大陸の最高峰キリマンジャロを最年少 (11歳)で登頂。スキーモーグル競技では、 全日本タイトルを獲得。長野オリンピックなどでも活躍。2013年、エベレストを世界最高 齢で登頂した父・三浦雄一郎氏をサポートして、初の日本人親子二度目の同時登頂を達成。 現在、ミウラ・ドルフィンズ※2にて、子供から高齢者まで幅広い年齢層やアスリート向けのト レーニングおよびアウトドアプログラムを国内外で数多く手がけている。

38

※2:ミウラ・ドルフィンズはプロスキーヤーで冒険家の三浦雄一郎氏と本商品の商品開発アドバイザーである豪太氏親子が講演、

#### SKY PROFESSIONAL スカイプロフェッショナル

#### アルピニストの特長

#### 登山計画をサポートする新機能「登高スピード」表示機能を搭載。

<登高スピードとは?>

1時間当たりに移動する高度差です。

目標地点までの所要時間の算出に役立ちます。

登高スピードを知ることで、オーバーペースを防止し、

無理のない安全な登山計画を立てることができます。

#### ソーラー充電機能の他、高度、気圧、温度、方位計測機能なども装備。

安心のソーラー充電機能で、登山中の不意の電池切れの心配がありません。 また、登山に役立つ様々な機能を搭載しています。

- 高度計測機能:高度や登高スピードの表示。
- 登山データ記録機能:高度に基づいた様々な登山データ※1の記録・表示。 ※1:記録開始日と所要時間/平均登高スピード/積算高度/データ記録開始・終了高度/ 最高・最低高度とその時刻/消費エネルギー
- 気圧・温度・方位計測機能
- ワールドタイム機能(35都市+7大陸最高峰+富士山)
- パネライト機能

プロスペックス

#### 東京マラソン 2015 記念限定モデル

#### SUPER RUNNERS EX Z-J-3- 575-7" EX

トレーニングに最適な多彩な機能を搭載



SBDH023 15,000 円+税

プラスチックケース 裏ぶた:ステンレス ポリウレタンバンド



#### SUPER RUNNERS Z-/1- 5JJ-Z

SOLAR ソーラー



SBEF027 15,000 円+税

プラスチックケース 裏ぶた:ステンレス ポリウレタンバンド



#### SUPER RUNNERS EX スーパー ランナーズ EX



**SBDH015** 14,000 円+税

プラスチックケース 裏ぶた:ステンレス ポリウレタンバンド





OFFICIALTIMER SEIKO

SBDH017 14,000 円+税

プラスチックケース 裏ぶた:ステンレス ポリウレタンバンド



#### SUPER RUNNERS スーパー ランナーズ

#### SOLAR ソーラー





SBEF029 15,000 円+税

プラスチックケース 裏ぶた:ステンレス ポリウレタンバンド





SBEF001 13,000 円+税

プラスチックケース 裏ぶた:ステンレス ポリウレタンバンド <del>y-5-</del> **@** 



SBEG003 13,000 円+税

プラスチックケース 裏ぶた:ステンレス ポリウレタンバンド

10気圧

#### レースに最適な薄型・軽量モデル





SBDF021 12,000 円+税

プラスチックケース 裏ぶた:ステンレス ポリウレタンバンド



10,000 円+税

プラスチックケース ベゼル部:アルミ材 裏ぶた:ステンレス ポリウレタンバンド





10,000 円+税

プラスチックケース ベゼル部:アルミ材 裏ぶた:ステンレス ポリウレタンバンド



#### スーパーランナーズ EX の機能

ランニングウオッチの基本機能に加えて トレーニングにも最適な機能を搭載して います。

※ストップウオッチと連動して計測します。

#### ● 距離表示

設定した歩幅から距離を換算表示

#### ●ペース表示 1km当たりの走行ペースを表示

● ターゲットタイマー

#### ストップウオッチ連動の減算タイマー ● 歩数表示

加速度センサーにより歩数を計測

#### ● 消費エネルギー表示

歩数と体重から消費エネルギーを 換算表示

#### 掲載商品機能一覧表

ブランド	掲載ページ	品		ケースサイズ※-			サファイアガラス※2		耐	最大巻上時持続時間		電池寿命		・ノラ官の馬重其間	フレ充電寺区動期間	ストップウオッチ機能	ラップメモリ	アラーム機能	タイマー	フルオートカレン	ワールドタ	デュアルタイ		標準電波	受信可能エリア		針位置自動修正機能
ンド	ージ	番	縦	横	厚さ	s c c	内面無反射	コーティングなし	磁	単位:時間	2 年	3 年	5 年	単位:ヶ月間	パワーセーブ機能	イッチ機能	リー機能	機能	-機能	トカレンダー機能※3	ルドタイム機能	アルタイム表示機能	日・中・米	日・中・米・独	日・米・独・英	目	修正機能
		SBXB003	54.4	44.6	13.3	•			•					6	•	•				100	•						•
		SBXB005	54.4	44.6	13.3	•			•					6	•	•				100	•						•
	2	SBXB007	54.4	44.6	13.3	•			•					6	•	•				100	•						•
		SBXB009	54.4	44.6	13.3	•			•					6	•	•				100	•						•
		SBXB011	54.4	44.6	13.3	•			•					6	•	•				100	•						•
		SBXB013	54.4	44.6	13.3	•			•					6	•	•				100	•						•
アストロン	3	SBXB015	54.4	44.6	13.3	•			•					6	•	•				100	•						•
7		SBXB017	54.4	44.6	13.3	•			•					6	•	•				100	•						•
ン		SBXA015	55.9	47.0	16.5	•			•					6	•					100	•	•					•
		SBXA003	55.9	47.0	16.5	•			•					6	•					100	•	•					•
		SBXA005	55.9	47.0	16.5	•			•					6	•					100	•	•					•
	4	SBXA037	55.2	48.2	18.1		•		•					6	•					100	•	•					•
		SBXA021	55.9	47.0	16.5	•			•					6	•					100	•	•					•
		SBXA009	55.9	47.0	16.5	•			•					6	•					100	•	•					•
	5	SBGA111	48.8	40.5	12.9		•		•	72																	Т
		SBGA079	46.8	39.4	12.3		•		•	72																	
		SBGA099	48.8	40.5	12.9		•		•	72																	Т
	6	SBGA101	48.8	40.5	12.9		•		•	72																	
		SBGE009	46.8	39.4	13.6		•		•	72												•					
		SBGE013	46.8	39.4	13.6		•		•	72												•					
グラ		SBGM021	46.9	39.5	13.7		•		•	72												•					
グランドセイコー		SBGR087	44.6	37.0	13.3		•		•	72																	
セイ	7	SBGR089	44.6	37.0	13.3		•		•	72																	Т
j		SBGR051	44.6	37.0	13.3		•		•	72																	
·		SBGR053	44.6	37.0	13.3		•		•	72																	
		SBGV013	45.4	39.0	10.4		•		•			•															
		STGF081	35.8	29.5	8.5		•		•			•															
	8	SBGX093	47.0	38.8	10.7		•		•			•															
		SBGT035	44.6	37.0	9.9		•		•			•															П
		SBGX063	44.6	37.0	10.0		•		•			•															
	10	SAGA179	50.0	43.5	11.8	•			•					9	•					99	•	•	•				•
		SAGA177	50.0	43.5	11.8	•			•					9	•					99	•	•	•				•
	11	SAGA167	50.0	43.5	11.8	•			•					9	•					99	•	•	•				•
		SAGA145	49.5	41.5	11.8	•			•					9	•					99	•	•	•				•
		SAGA188	50.0	43.5	12.0	•			•					9	•					99	•	•	•				•
		SAGA185	50.0	43.5	12.0	•			•					9	•					99	•	•	•				•
ブ	12	SAGA186	50.0	43.5	12.0	•			•					9	•					99	•	•	•				•
ブライツ		SAGA173	50.0	43.5	11.8	•			•					9	•					99	•	•	•				•
ツ		SAGA174	50.0	43.5	11.8	•			•					9	•					99	•	•	•				•
		SAGA183	50.0	43.5	11.6	•			•					6	•	•				99						•	•
		SAGA163	49.3	41.9	10.6	•			•					6	•	•				99						•	•
	13	SAGA151	49.5	41.5	11.5	•			•					6	•	•				99						•	•
	13	SAGZ069	47.0	39.9	9.6	•								6	•					99			•				•
		SAGZ071	47.0	39.9	9.6	•								6	•					99			•				•
		SAGZ077	47.0	39.4	9.6	•								6	•					99			•				•

ブランド	掲載ペー	品番		ケースサイズ※1			ケースサイズ※-			サファイアガラス※2			最大巻上時持続時間		電池寿命		・ノフ管印馬重其門	フレヤ電寺区助明間	ストップウオッチ機能	ラップメモリー機能	アラーム	タイマー機能	フルオートカレン	ワールドタン	デュアルタイム表示機能		標準電波	受信可能エリア		針位置自動修正機能
ド	ージ	H	縦	横	厚さ	SCC	内面無反射	コーティングなし	磁	単位:時間	2 年	3 年	5 年	単位:ヶ月間	パワーセーブ機能	ッチ機能	9—機能	ム機能	機能	トカレンダー機能※3	-ルドタイム機能	ム表示機能	日・中・米	日・中・米・独	日・米・独・英	日	修正機能			
		SDGZ001	50.0	42.5	14.6	•			•	45						•														
		SDGZ003	50.0	42.5	14.6	•			•	45						•														
ブラ	1.4	SDGC025	48.9	41.0	12.7	•			•	45																				
ブライツ	14	SDGC029	48.9	41.0	12.7	•			•	45																				
		SDGM001	48.6	40.5	11.5	•			•	50																				
		SDGM003	48.6	40.5	11.5	•			•	50																				
	15	SADZ165	44.9	38.7	8.3	•								6	•					99			•				•			
	15	SWCW065	35.2	28.2	8.0	•			•					6	•					99				•			•			
		SADZ163	44.9	38.7	8.3	•								6	•					99			•				•			
		SWCW063	35.2	28.2	8.0	•			•					6	•					99				•			•			
		SADZ133	45.0	39.0	8.3	•								6	•					99			•				•			
	1.0	SWCW033	31.5	26.4	7.7	•			•					6	•					99				•			•			
	16	SADZ135	45.0	39.0	8.3	•								6	•					99			•				•			
		SWCW035	31.5	26.4	7.7	•			•					6	•					99				•			•			
		SADZ136	45.0	39.0	8.3	•								6	•					99			•				•			
		SWCW036	31.5	26.4	7.7	•			•					6	•					99				•			•			
		SADA021	47.9	41.2	11.7	•			•					9	•					99	•	•	•				•			
		SADA022	47.9	41.2	11.7	•			•					9	•					99	•	•	•				•			
	17	SADA013	48.2	40.2	11.5	•			•					9	•					99	•	•	•				•			
	17	SADZ171	45.3	39.4	9.0	•								6	•					99			•				•			
		SADZ172	45.3	39.4	9.0	•								6	•					99			•				•			
		SADZ143	43.9	37.1	7.9	•								6	•					99						•	•			
		SADZ123	46.0	38.8	8.3	•								6	•					99			•				•			
ドルチェ		SWCW023	31.4	25.3	7.4	•			•					6	•					99				•			•			
チェ		SADZ125	46.0	38.8	8.3	•								6	•					99			•				•			
&	18	SWCW025	31.4	25.3	7.4	•			•					6	•					99				•			•			
エク	10	SADL002	39.4	34.0	8.2		•		•					6																
セリ		SWDQ022	30.0	24.5	6.7		•		•					12																
ヌ		SADN001	43.0	36.4	9.0		•		•					10																
		SWCP001	33.9	27.2	7.1		•		•					6																
		SACK015	37.8	33.2	4.9		•		•		•																			
		SWDL147	31.3	25.7	4.9		•		•		•																			
		SACL009	39.0	33.3	4.9			•	•			•																		
	19	SWDL099	28.9	24.3	4.9			•	•		•																			
	13	SACM152	38.9	33.5	5.3		•		•			•																		
		SWDL162	29.0	23.9	5.1		•		•		•																			
		SACM154					•		•			•																		
		SWDL164	29.2	21.3	5.1		•		•		•																			
		SWCW071	32.7	26.5	8.7	•			•					6	•					99				•			•			
		SWCW076	32.7	26.5	8.7	•			•					6	•					99				•			•			
		SWCW085				•			•					6	•					99				•			•			
	20	SWCW086	33.0	25.8	8.7	•			•					6	•					99				•			•			
	20	SWCW008	33.0	25.8	8.7	•			•					6	•					99				•			•			
		SWCW058	34.0	26.4	8.2	•			•					6	•					99				•			•			
		SWCW060	34.0	26.4	8.2	•			•					6	•					99				•			•			
		SWCW018	33.0	25.8	8.7	•			•					6	•					99				•			•			

#### 掲載商品機能一覧表

ブランド	掲載ペ	品。		ケースサイズ※-		2			耐	最大巻上時持続時間		電池寿命		こりヲ富明馬重其間	フレ宅電寺区协阴引	ストップウォ	ラップメモリー機能	アラー	タイマー機能	フルオートカレンダー	ワールドタイム機能	デュアルタイム表示機能		標準電波	受信可能エリア		針位置自動修正機能
<b>ハド</b>	ージ	番	縦	横	厚さ	s C C	内面無反射	コーティングなし	磁	単位:時間	2 年	3 年	5 年	単位:ヶ月間	パワーセーブ機能	プウオッチ機能	リー機能	人機能	機能	ンダー機能※3	イム機能	ム表示機能	日・中・米	日・中・米・独	日・米・独・英	目	修正機能
		SSQV004	36.7	28.2	8.7	•			•					6	•					99	•			•			•
	21	SSVV002	36.0	28.0	8.6	•			•					6	•					99	•			•			•
		SSQV001	36.7	28.2	8.7	•			•					6	•					99	•			•			•
		SSQV003	36.7	28.2	8.7	•			•					6	•					99	•			•			•
		SSVV004	36.0	28.0	8.6	•			•					6	•					99	•			•			•
	22	SSVV001	36.0	28.0	8.6	•			•					6	•					99	•			•			•
		SSQV008	36.7	28.2	8.7	•			•					6	•					99	•			•			•
		SSQV010	36.7	28.2	8.7	•			•					6	•					99	•			•			•
		SSQW007	32.2	26.4	8.2	•			•					6	•					99				•			•
		SSQW009	32.2	26.4	8.2	•			•					6	•					99				•			•
		SSQW016	34.0	26.4	7.7	•			•					6	•					99				•			•
ルキア		SSQW013	34.0	26.4	7.7	•			•					6	•					99				•			•
,	23	SSVW030	37.0	25.4	8.9	•			•					6	•					99				•			•
		SSVW034	34.0	26.5	7.9	•			•					6	•					99				•			•
		SSVW048	35.8	27.7	8.4	•			•					6	•					99				•			•
		SSVW018	31.0	25.1	7.4	•			•					6	•					99				•			•
		SSVS018	43.8	36.0	10.5	•			•					6		•											
		SSVS015	44.0	36.0	10.7	•			•					6		•											
		SSVN018	33.0	25.2	7.4	•			•					6													
	24	SSVN017	33.0	25.2	7.4	•			•					6													
		SSVM012	42.2	34.6	11.0			•	•	41																	
		SSVM009	42.2	34.6	11.0			•	•	41																	
		SSVM004	42.2	34.6	11.0			•	•	41																	
		SWFH024	33.9	25.2	7.9				•					6	•									•			•
		SWFH023	33.9	25.2	7.9				•					6	•									•		<u></u>	•
	25	SWFH019	33.1	26.5	8.2				•					6	•									•			•
		SWFH017	33.1	26.5	8.2				•					6	•									•			•
		SWFT006		27.6	8.6									6	•											•	•
		SWFT005	37.2	27.6	8.6									6	•											•	•
ティ		SWFH006							•					6	•									•		<u> </u>	•
セ		SWFH003							•					6	•									•		<u></u>	•
		SWFH004							•					6	•									•			•
	26	SWFH001		25.2					•					6	•									•		<u> </u>	•
		SWFA154							•					6													
		SWFA153			6.5				•					6													
		SWFA102			6.7				•					6													
		SWFA140		22.4					•					6													
		SBTM209		40.1		•								6	•					99			•				•
スピ		SBTM211		40.1		•								6	•					99			•				•
スピリット	27	SBTM171		40.1				•						6	•					99			•				•
٢		SBTM175		40.1				•						6	•					99			•				•
		SBPA003	44.2	42.2	10.9									9	•			•		60	•	•			•		

ブランド	掲載ページ	品		ケースサイズ※ー			ケースサイズ※1			ケースサイズ※1			ケースサイズ※1			サファイアガラス※2		耐	最大巻上時持続時間		電池寿命			フル充電寺駆動期間	ストップウオッチ機能	ラップメモリー機能	アラーム	タイマー機能	フルオートカレンダー	ワールドタ	デュアルタイム表示機能		標準電波	受信可能エリア		針位置自動修正機能
ř	ヺ	番	縦	横	厚さ	000	内面無反射	コーティングなし	磁	単位:時間	2 年	3 年	5 年	単位:ヶ月間	パワーセーブ機能	ーッチ機能	リー機能	- 人機能	-機能	ンダー機能※3	ルドタイム機能	ム表示機能	日・中・米	日・中・米・独	日・米・独・英	日	修正機能									
		SBPY141	46.5	39.4	11.2			•	•					6		•																				
		SBPY135	46.5	39.4	11.2			•	•					6		•																				
		SBPY119	49.0	41.0	11.4			•						6		•		•																		
	28	SBPY115	49.0	41.0	11.4			•						6		•		•																		
		SBPX061	46.5	40.0	9.8			•	•					10																						
		SBPN091	46.0	39.3	9.0			•	•					10																						
		SCED017	44.0	40.8	11.1				•				•			•																				
		SCED023	44.0	40.8	11.1				•				•			•																				
スピ	29	SCVE003	47.3	40.5	13.2				•	41																										
スピリット		SCVE005	47.3	40.5	13.2				•	41																										
۲		SCVE007	47.3	40.5	13.2				•	41																										
		SBTM183	43.1	37.7	8.0			•						6	•					99						•	•									
		SSDT053	33.0	27.4	7.8			•						6	•											•	•									
		SBTM185	43.1	37.7	8.0			•						6	•					99						•	•									
	30	SSDT058	33.0	27.4	7.8			•						6	•											•	•									
		SBTM217	44.5	37.8	8.8	•								6	•					99						•	•									
		SBTM193	46.0	38.4	9.0			•						6	•					99						•	•									
		SBTM199	46.0	38.4	9.0			•						6	•					99						•	•									
		SARD007	47.0	39.2	13.2			•	•	45																										
		SARX027	47.0	39.2	12.8			•	•	50																										
	31	SARD006	47.0	39.2	13.2			•	•	45																										
		SARD005	47.0	39.2	13.2			•	•	45																										
		SARW011	47.8	40.5	13.3			•	•	45																										
		SARX021	47.0	39.2	12.0			•	•	50																										
		SARX025	47.0	39.2	12.0			•	•	50																										
	20	SARW009	48.0	39.5	12.5			•	•	45																										
プレザ	32	SARX015	48.0	39.5	11.2			•	•	50																										
ザー		SARW004	47.8	40.5	13.3			•	•	45																										
ĺ ジュ		SARX001	47.8	40.5	12.9			•	•	50																										
		SARY025	46.4	38.7	11.1			•	•	41																										
		SRRY001	41.0	34.6	11.1			•	•	41																										
		SARY051	49.1	41.0	11.4			•	•	41																										
	33	SRRY009	43.0	35.3	11.1			•	•	41																										
	33	SARY024	45.4	39.0	12.0			•	•	41																										
		SARY023	45.4	39.0	12.0			•	•	41																										
		SARY053						•	•	41																										
		SARY055	-	_				•	•	41																										
		SARG013						•	•	50																										
Х		SARG015						•	•	50																										
ヘカニカ:	34	SARG009	47.3	40.3	12.4			•	•	50																										
カル	54	SARB065	47.5	39.6	13.1				•	50																										
IV		SARB033	44.8	38.4	11.2			•	•	50																										
		SARB017	46.4	39.5	12.0			•	•	50																										

#### 掲載商品機能一覧表

ブランド	掲載ページ	品番	ケース サイズ ※1			サファイアガラス※2			最大巻上時持続時間		電池寿命			フル充電時駆動期間		ストップウオッチ機能	ラップメモリー機能	アラーム機能	タイマー機能	フルオートカレンダー	ワールドタ	デュアルタイム表示機能		標準電波	受信可能エリア		針位置自動修正機能
<u> </u>		世	縦	横	厚さ	%CC	内面無反射	コーティングなし	1000	単位:時間	2 年	3 年	5 年	単位:ヶ月間	パワーセーブ機能	· ッ チ 機 能	リー機能	機能	機能	ンダー機能※3	ルドタイム機能	ム表示機能	日・中・米	日・中・米・独	日・米・独・英	目	修正機能
	35	SBDB009	49.6	50.7	16.2			•	•	72																	
		SBDX011	48.2	48.2	17.4			•	•	50																	
		SBDX001	50.5	44.3	14.6				•	50																	
	36	SBBN015	47.7	47.7	14.7				•				•														
	30	SBCZ021	51.5	47.5	15.4		•		•					6													
		SBDC001	52.6	45.0	13.3				•	50																	
		SBDC023	47.5	42.3	13.1				•	50																	
		SBDB005	49.4	46.7	14.2	•			•	72												•					
		SBDC011	47.3	48.0	13.7		•		•	50																	
	37	SBDL021	47.9	48.3	13.0			•	•					6		•											
	31	SBDM013	50.7	42.0	12.5	•			•					6	•	•				99						•	•
		SBDL005	50.0	42.0	12.4									6		•		•									
l Z		SBDL025	51.9	44.6	13.4		•		•					6		•											
プロスペックス		SBEB015	56.5	44.9	14.5									5	•	•		•		62	•						
1 2	38	SBEB017	56.5	44.9	14.5									5	•	•		•		62	•						
	38	SBEB003	52.0	44.8	12.7									5	•	•		•		62	•						
		SBEB005	52.0	44.8	12.7									5	•	•		•		62	•						
		SBDH023	46.2	43.5	11.8						•					•	•	•	•	60	•						
	20	SBEF027	46.8	43.4	10.9									6	•	•	•	•	•	60	•						
	39	SBDH015	46.2	43.5	11.8						•					•	•	•	•	60	•						
		SBDH017	46.2	43.5	11.8						•					•	•	•	•	60	•						
		SBEF029	46.8	43.4	10.9									6	•	•	•	•	•	60	•						
		SBEF001	46.8	43.4	10.9									6	•	•	•	•	•	60	•						
	10	SBEG003	52.4	46.4	13.6							•				•	•	•	•	63	•						
	40	SBDF021	44.5	43.3	9.6							•				•	•	•	•	50	•						
		STBF019	47.4	39.8	11.7							•				•	•	•	•	58	•						
		STBF021	47.4	39.8	11.7							•				•	•	•	•	58	•						

#### <機能一覧掲載用語の補足説明>

- ※1 ケースサイズ (単位:mm):各部寸法測定箇所は、P46をご覧ください。 (小数第2位を四捨五入した数値です。)
- ※2 サファイアガラス
- ・SCC=スーパークリア コーティング・詳細はP46をご覧ください。
- ・内面無反射=内面無反射コーティング:光の反射を防ぐために、ガラスの内面に施した特殊なコーティング(被膜)です。ダイヤルや針が見やすくなります。
- ・コーティングなし:スーパークリア コーティングなどの無反射コーティングを施していないサファイアガラスです。
- ※3 フルオートカレンダー機能: うるう年を含めた一定期間、月・日の修正を不要にした便利なカレンダー機能です。枠内の数字は、この機能が有効な年(西暦)の下二桁から下三桁を表しています。 (例: 枠内の数字が100の場合、2100年まで有効です。)

#### 機能表示説明

#### ■駆動方式マーク

GPSソーラー

地球上の様々な場所に対応し、ソーラー充電方式で駆動 する世界初のGPSウオッチです。簡単なボタン操作で、 4基以上のGPS衛星シグナルから現在地を特定し、自動的 に現在地時刻を表示します。

#### スプリングドライブ搭載

電池を使用せず、ぜんまいを動力源とし、そのほどける力を 水晶振動子とICで制御することにより、クオーツと同等の 精度を実現した、セイコー独自の駆動システムです。

#### ソーラー電波 ソーラー電波修正機能搭載

標準電波を受信して正確な時刻を表示する電波修正機能 を搭載したソーラーウオッチです。標準電波とは情報通信研 究機構が運用している時刻情報をのせた電波で、時刻情報 はおよそ10万年に誤差1秒という超高精度を保ちます。 共通仕様:自動受信機能/強制受信機能/受信結果表示機能

#### メカニカル メカニカルウオッチ

電池を使用せず、ぜんまいから伝達される動力で時を刻む 機械式ウオッチです。

#### ソーラー ソーラー搭載

太陽光などの光エネルギーを雷気エネルギーに換えて駆動

#### キネティック キネティック搭載

人の動きを雷気エネルギーに換えて駆動する 白動券発雷 クオーツウオッチです。

#### ■外装要素マーク

コンフォテックス コンフォテックス チタン コンフォテックス

「スーパークリア コーティング」と「ダイヤシールド」を兼ね備え、 快適さを追求したセイコー独自の技術です。さらに、チタン 素材を使用し、金属アレルギーまたはニッケルアレルギーを 起こしにくいモデルが「コンフォテックス チタン」です。

#### 耐メタル 耐メタルアレルギーウオッチ

腕時計携帯時に、直接肌に触れる部分が金属アレルギー を起こしにくい素材および表面処理で構成されたウオッチ

ねじロック式 ねじロック式りゅうず

防水性を高めるため、ねじにより時計に固定されている りゅうずです。

#### ■エコマーク



キネティック スプリングドライブ ソーラー メカニカル

エコマーク商品とは、公益財団法人日本環境協会が. 環境保全に役立つと認めた商品です。環境への負荷の 低減に配慮しています。

- ・エコマーク下段の枠内の表示は環境保全上の効果を 表しています。
- ・「エコマーク認定番号」は機能ごとに決められています。

#### ■防水機能表示



20気圧

(1)







日常生活用強化防水 (20/10/5気圧)

日常生活用防水

潜水用防水

#### ■精度表示

**年±10** 精度: 年差±10秒

#### クリア スーパークリア コーティング

ガラスの表裏両面に無反射コーティング処理を施した透明 被膜です。光の反射を約99%以上抑え、ダイヤルを見やす くする効果があります。

#### **デニスル** 耐ニッケルアレルギーウオッチ

腕時計携帯時に 直接肌に触れる部分がニッケルアレ ルギーを起こしにくい素材および表面処理で構成された

#### ダブルマグ ダブルロック中留

二重ロック構造の中留です。ダイビングやスポーツをする時に 誤ってはずれることを防ぎます。

#### ダイヤシールド ダイヤシールド

ダイヤシールドは、長期携帯による小傷や擦り傷から、時計 本来の美しい輝きやきれいな仕上げを守るために、セイコー が独自に開発した表面加丁技術です。※硬いものに擦りつけ たり、強い衝撃を加えるとキズがつく場合があります。ダイヤシールド の商品にも一部にダイヤシールドを施していない部分があります。

#### ルミ ルミブライトつき

太陽光や照明の明かりを短時間(約10分間:500ルクス 以上)で吸収して蓄え、暗い中で長時間(約3時間~5時 間) 発光する蓄光塗料です。発光しはじめた時の明るさは、 従来の蓄光塗料と比べ格段に明るく、長く光り続けます。 また劣化が少なく半永久的に使えます。

#### ■ケースサイズ・各部寸法※測定箇所



縦:ケース足の先を含む全長

横:りゅうず・ボタンおよびそのガードを含まない総幅

厚さとは 車ぶたの底面からガラスの一番高い部分までの 距離を指します。(レンズつきガラスの場合は、レンズを 除いた一番高い部分までの距離を指します。)

※設計上の数値ですので、公差の関係で若干ばらつきがある

場合があります。

●永くご愛用いただくためには定期的なメンテナンスをお勧めします。 ●メカニカルウオッチは、その特性上、ご使用になる条件(携帯時間、温度、腕の動き、 強いショックや振動など)によっては、記載の精度の範囲を超える場合があります。 ●1年間のメーカー保証つき (グランドセイコーは、2年間の保証つき)ですの で、お買い上げの際には、必ず保証書をご確認ください。 ●セイコー アストロンは商品に同梱されております 「セイコー アストロン カード」を保証書と合わせて ご呈示いただくと、時計本体(ムーブメント、ケース)と金属バンドの保証が1年間追加されます。(日本国内のみ有効) ●ご使用に際しては、付属の取扱 説明書をよくお読みください。●あらかじめセットされている電池は、機能・性能をチェックするためのモニター用電池です。●ブライトチタンや純チタン の商品にも、一部にステンレススチールを使用している場合があります。●掲載商品のソーラー電波時計とソーラー時計、キネティック搭載時計は、時計 本体内の二次電池にエネルギーが蓄えられるため、定期的な電池交換は必要ありません。●掲載のダイバーズウオッチは、すべてJIS規格に準拠して おります。 ●潜水 (素潜り以外の器材を用いる本格的潜水) には、必ず潜水用防水ウオッチの中から目的に合ったものをご使用ください。 ● 「耐磁 | 表 示は、日常生活における磁気製品の影響を防ぐ保証水準で、直流磁界4,800A/mに耐えられる性能を表しています。 ●ダイヤなどの天然貴石を使用 している商品は、色調が若干異なります。●掲載商品の色調は印刷物につき、一部実物とは異なる場合があります。●掲載商品の写真は原則と して実物大となっています。 ●予告なく仕様および価格等が変更される場合があります。あらかじめご了承ください。●この印刷物の無断転載を 禁じます(インターネット告知等)。●掲載商品の価格は、2014年10月現在のメーカー希望小売価格です。

ノーラーウオッチに関するご注意

ソーラーウオッチは、ダイヤルに受けた光で発電・充電して動く時計です。日頃からこまめに光を当てて、月に ー度、天気がよい日には、窓際などで5~6時間充電してください。詳しくは取扱説明書をよくお読みください。

# SEIKO